

## ADRES

Sekretariat konferencji:  
mgr inż. Anna Miskowska  
Katedra Geoinżynierii  
ul. Nowoursynowska 159,  
02-776 Warszawa, Bud. 33, pok. 36,  
tel.: 22 59 35 201, 22 59 35 213,  
fax: 22 59 35 203,  
e-mail: [ipb2019@sggw.pl](mailto:ipb2019@sggw.pl)  
<http://ipb2019.sggw.pl>

## WAŻNE TERMINY

22.10.2018 - opublikowanie komunikatu nr 1  
**15.12.2018** - zakończenie rejestracji zgłoszeń i streszczeń referatów  
22.12.2018 - potwierdzenie przyjęcia zgłoszenia i streszczenia, informacja o zakwalifikowaniu artykułu do publikacji w wybranym czasopiśmie, informacja o wymogach wydawniczych danego czasopisma  
**10.02.2019** - zakończenie nadsyłania przez Autorów pełnej wersji artykułów przygotowanych zgodnie z wytycznymi wskazanego czasopisma, zamknięcie listy publikacji  
25.03.2019 - przesłanie recenzji, uwag i wytycznych od recenzentów do Autorów  
**14.04.2019** - przesłanie przez Autorów poprawionych artykułów i oświadczeń  
26.04.2019 - informacja o ostatecznym przyjęciu do druku artykułu  
**10.05.2019** - termin uiszczenia opłaty konferencyjnej  
15.06.2019 - opublikowanie komunikatu nr 2  
08.07.2019 - rozpoczęcie konferencji

## OPLATA KONFERENCYJNA

Opłata za udział w konferencji wynosi około 1750 zł. W ramach opłaty przewidziany jest udział w obradach, noclegi, pełne wyżywienie w czasie trwania konferencji, udział w imprezach towarzyszących, materiały konferencyjne oraz możliwość publikacji jednego referatu w Przeglądzie Naukowym lub Actach. Publikacja artykułu w ACE wymaga od pierwszego Autora dopłaty w wysokości 1100 zł. Możliwe jest zgłoszenie drugiego artykułu przez tego samego Autora za dodatkową opłatą uzależnioną od czasopisma, w którym się on ukaże (500 zł - PNiIKŚ i Acta; 1600 zł - ACE).  
Nr rachunku bankowego zostanie podany na stronie internetowej konferencji w późniejszym terminie.

## ZAKWATEROWANIE

Organizatorzy przewidzieli zakwaterowanie na terenie kampusu SGGW w:

- **hotelu SGGW "IKAR"** ul. Nowoursynowska 161, 02-787 Warszawa, tel. (22)5933700, w pokojach jednoosobowych z łazienką (liczba pokoi ograniczona) oraz w pokojach jednoosobowych ze wspólną łazienką na 2 pokoje.
- **hotelu studenckim SGGW "Limba"** (ul. Nowoursynowska 161L, 02-787 Warszawa, tel. (22)5935200, w pokojach jednoosobowych o podwyższonym standardzie ze wspólną łazienką na 2 pokoje.

Rezerwację pokoi zapewnia organizator konferencji. Opłata dla uczestników konferencji, którzy zrezygnują z rezerwacji noclegów zostaje pomniejszona o koszt usługi hotelowej.



## KOMUNIKAT 1

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska  
SGGW w Warszawie  
Katedra Geoinżynierii  
Zakład Technologii i Organizacji  
Robót Inżynieryjnych  
oraz  
Sekcja Inżynierii Przedsięwzięć Budowlanych,  
Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej, PAN

mają zaszczyt zaprosić do udziału  
w Ogólnopolskiej konferencji

## INŻYNIERIA PRZEDSIĘWZIĘĆ BUDOWLANYCH

Warszawa, 8-10 lipca 2019 r.



## KOMITET NAUKOWY

### Przewodniczący:

dr hab. inż. Mieczysław Połoński, prof. SGGW

### Przewodniczący honorowi:

prof. dr hab. inż. Anna Sobotka, AGH  
Przewodnicząca Sekcji IPB Komitetu Inżynierii  
Lądowej i Wodnej PAN

dr hab. inż. Eugeniusz Koda, prof. SGGW  
Dziekan Wydziału Budownictwa  
i Inżynierii Środowiska SGGW w Warszawie

### Sekretarz:

dr inż. Katarzyna Pawluk, SGGW

### Członkowie:

prof. dr hab. inż. Tadeusz Biliński, UZ  
prof. dr hab. inż. Kazimierz Czapliński, PWr  
prof. dr hab. inż. Jacek Gołaszewski, PŚI  
prof. dr hab. inż. Zdzisław Hejducki, PWr  
prof. dr hab. inż. Oleg Kapliński, PP  
prof. dr hab. inż. Tadeusz Kasprowicz, WAT  
prof. dr hab. inż. Zdzisław Kowalczyk, PG  
prof. dr hab. inż. Ewa Marcinkowska, PWr  
prof. dr hab. inż. arch. Witold Werner, PW  
dr hab. inż. Jadwiga Bizon-Górecka, prof. UTP  
dr hab. inż. Ryszard Dachowski, prof. PŚk  
dr hab. inż. Bożena Hoła, prof. PWr  
dr hab. inż. Piotr Jaśkowski, prof. PL  
dr hab. inż. Wiesław Kietliński, prof. PW  
dr hab. inż. Andrzej Kosecki, prof. AGH  
dr hab. inż. Janusz Kulejewski, PW  
dr hab. inż. Agnieszka Leśniak, PK  
dr hab. inż. Roman Marcinkowski, prof. PW  
dr hab. inż. Włodzimierz Martinek, prof. PW  
dr hab. inż. Wiesław Meszek, PP  
dr hab. inż. Beata Nowogońska, UZ  
dr hab. inż. Jerzy Paślawski, prof. PP  
dr hab. inż. Edyta Plebankiewicz, prof. PK  
dr hab. inż. Elżbieta Radziszewska-Zielina, prof. PK  
dr hab. inż. Magdalena Rogalska, PL  
gen. bryg. dr hab. inż. Dariusz Skorupka, prof.  
WSOWL  
dr hab. inż. Krzysztof Zima, PK

## KOMITET ORGANIZACYJNY

### Przewodnicząca:

dr inż. Marzena Lendo-Siwicka

### Sekretarz:

mgr inż. Anna Miskowska

### Członkowie:

dr Filip Bujakowski  
Karolina Boruszewska  
mgr inż. Andrzej Głuchowski  
mgr inż. Jan Kowalski  
Dariusz Lirczewski  
mgr inż. Piotr Osiński  
dr inż. Piotr Ostrowski  
dr inż. Katarzyna Pawluk  
dr Roman Tracz  
dr inż. Grzegorz Wrześniński

## SPONSORZY I PROMOCJE

Organizatorzy zapraszają firmy do sponsorowania konferencji i udziału w sesji promocyjno-szkoleniowej oraz wystawie reklamowej.

Zainteresowanych prosimy o bezpośredni kontakt z sekretariatem konferencji.

## WYDAWNICTWO

Przesłane referaty zostaną skierowane do druku w następujących czasopismach:

- **Archives of Civil Engineering (ACE)**, j. angielski, 15 pkt. na liście MNiSW, bazy: Web of Science, Index Copernicus, CrossRef
- **Acta Scientiarum Polonorum seria Architectura (Acta)**, j. polski i angielski, 11 pkt. na liście MNiSW, bazy: Index Copernicus, CrossRef, Pol-Index
- **Przegląd Naukowy Inżynieria i Kształtowanie Środowiska (PNIiKŚ)**, j. polski i angielski, 10 pkt. na liście MNiSW, bazy m.in.: Elsevier SCOPUS, Index Copernicus, CrossRef, DOAJ, Pol-Index

## TEMATYKA

- Przygotowanie i realizacja procesu inwestycyjnego,
- Metody zarządzania przedsięwzięciem budowlanym,
- Metody analizy kosztów i harmonogramowania przedsięwzięć budowlanych,
- Technologia i organizacja robót,
- Nowoczesne materiały i technologie w budownictwie,
- Automatyka i robotyka w budownictwie,
- Bezpieczeństwo i ochrona zdrowia w budownictwie,
- Zarządzanie kosztami w cyklu życia obiektu budowlanego,
- Kontrola realizacji przedsięwzięć i robót budowlanych,
- Zarządzanie eksploatacją obiektów budowlanych, zarządzanie nieruchomościami,
- Remonty, modernizacja, rekonstrukcja i naprawy obiektów budowlanych,
- Ekologia i ochrona środowiska w inżynierii przedsięwzięć budowlanych,
- Modelowanie przedsięwzięć budowlanych,
- Analiza ryzyka w planowaniu realizacji przedsięwzięć budowlanych,
- Wykorzystanie technologii BIM w zarządzaniu przedsięwzięciami budowlanymi

## MIEJSCE KONFERENCJI

**Kampus SGGW–Laboratorium Centrum Wodne**

## WIĘCEJ INFORMACJI

<http://ipb2019.sggw.pl>